

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/A3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR/05 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE EDILE E AMBIENTALE DI SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA, BANDITA CON D.R. 2267/2021 DEL 09/08/2021

VERBALE N. 5 – SEDUTA GIUDIZI COMPARATIVI SUI CANDIDATI CHE HANNO SOSTENUTO IL COLLOQUIO

Il giorno 18/01/2022 si è riunita in seduta telematica, espletata attraverso la piattaforma Google MEET, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 08/A3 – Settore scientifico-disciplinare ICAR/05 - presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale di Sapienza Università di Roma, nominata con D.R. 2833/2021 del 29/10/2021 e composta da:

- Prof. Paolo Delle Site - Professore Associato presso l'Università degli Studi Niccolò Cusano;
- Prof. Gino D'Ovidio - Professore Ordinario presso l'Università degli Studi dell'Aquila;
- Prof. Stefano Ricci - Professore Ordinario presso Sapienza Università di Roma.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11.15.

La Commissione, sulla base delle valutazioni effettuate per l'unico candidato che ha sostenuto il colloquio, esprime il giudizio complessivo, allegato al presente verbale quale sua parte integrante (Allegato E).

Terminata la valutazione complessiva dell'unico candidato, il Presidente invita la Commissione ad indicare il candidato selezionato per il prosieguo della procedura.

Ciascun commissario, dunque, esprime una preferenza su uno solo dei candidati. La Commissione indica all'unanimità il candidato selezionato per il prosieguo della procedura.

Candidato: LICCIARDELLO RICCARDO – Voti: 3

Pertanto la Commissione, all'unanimità dei componenti, indica il candidato LICCIARDELLO RICCARDO selezionato per il prosieguo della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 08/A3 – Settore scientifico-disciplinare ICAR/05 - presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", indetta con D.R. 2267/2021 del 09/08/2021.

Il Presidente, dato atto di quanto sopra, invita la Commissione a redigere collegialmente la "relazione riassuntiva" controllando gli allegati che ne fanno parte integrante; la "relazione riassuntiva" viene, infine, riletta dal Presidente e approvata senza riserva alcuna dai Commissari, che la sottoscrivono.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12.00.

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Stefano Ricci (Presidente)

Prof. Gino D'Ovidio (Componente) Allegata dichiarazione di partecipazione e concordanza

Prof. Paolo Delle Site (Segretario) Allegata dichiarazione di partecipazione e concordanza

ALLEGATO E AL VERBALE N. 5

GIUDIZIO COLLEGALE COMPARATIVO COMPLESSIVO IN RELAZIONE AL CURRICULUM ED AGLI ALTRI TITOLI

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 08/A3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ICAR/05 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE EDILE E AMBIENTALE DI SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA, BANDITA CON D.R. 2267/2021 DEL 09/08/2021

Il giorno 18/01/2022 si è riunita in seduta telematica, espletata attraverso la piattaforma Google MEET, la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 08/A3 – Settore scientifico-disciplinare ICAR/05 - presso il Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale di Sapienza Università di Roma, nominata con D.R. 2833/2021 del 29/10/2021 e composta da:

- Prof. Paolo Delle Site - Professore Associato presso l'Università degli Studi Niccolò Cusano;
- Prof. Gino D'Ovidio - Professore Ordinario presso l'Università degli Studi dell'Aquila;
- Prof. Stefano Ricci - Professore Ordinario presso Sapienza Università di Roma;

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 11.15.

La Commissione, sulla base delle valutazioni effettuate per l'unico candidato che ha sostenuto il colloquio, esprime il giudizio complessivo.

Candidato: LICCIARDELLO RICCARDO

Giudizio complessivo

Il candidato ha conseguito un titolo di Dottore di Ricerca pienamente congruente con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura.

Dall'anno accademico 2003-2004 ha svolto una molto intensa e continua attività didattica a livello universitario nel SSD ICAR/05 (complessivamente 104 CFU). Il candidato dimostra di aver partecipato attivamente alle attività dipartimentali tipiche del ruolo rivestito, facendo parte, tra l'altro, del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Infrastrutture e Trasporti. Si evidenzia il suo ruolo di rilievo quale Responsabile Scientifico del Laboratorio di Veicoli e Sistemi di Trasporto di Sapienza Università di Roma. L'attività di formazione e ricerca, congruente con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura, si è svolta interamente in Italia con considerevole intensità e notevole continuità: è stato assegnista di ricerca per un periodo di 12 anni e Ricercatore a Tempo Determinato per oltre 5 anni.

L'organizzazione, la direzione e il coordinamento di gruppi di ricerca congruenti con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura consiste nella responsabilità scientifica di 2 progetti di ricerca internazionali competitivi. È stato cofondatore e direttore tecnico di una società spin-off di Sapienza Università di Roma su tematiche dell'innovazione nell'ingegneria ferroviaria. Ha inoltre partecipato a numerosi progetti e gruppi di ricerca prevalentemente internazionali ed è membro di diversi comitati editoriali e scientifici.

L'attività di relatore a congressi e convegni è di buona intensità e si è svolta prevalentemente in ambito internazionale.

Il candidato ha conseguito 3 premi e 5 riconoscimenti per attività di ricerca.

Il candidato è in possesso dell'abilitazione nazionale a Professore di II fascia nel SSD per il quale è bandita la procedura.

Complessivamente le pubblicazioni presentate dimostrano un grado di originalità tale da contribuire al progresso dei temi di ricerca affrontati e possono essere ritenute di ottima qualità principalmente in relazione alla specifica tematica dell'ingegneria ferroviaria e tali da dimostrare una posizione riconosciuta nel panorama della ricerca.

Dall'analisi delle pubblicazioni presentate dal candidato emerge un giudizio complessivo ottimo sulla sua produzione scientifica.

La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, misurata attraverso gli indicatori bibliometrici, risulta di buona intensità e continuità.

Durante il colloquio il candidato ha dimostrato ottima padronanza degli argomenti tecnico-scientifici trattati, incentrati su molteplici aspetti della ricerca sui sistemi di trasporto ferroviari.

La trattazione ha evidenziato ottima proprietà di linguaggio, elevato rigore metodologico basato su un'efficace integrazione fra approcci teorici e sperimentali e una grande maturità nell'organizzazione e nella gestione delle attività di ricerca.

Il candidato ha dimostrato, inoltre, un'eccellente padronanza della lingua inglese.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12.00

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof. Stefano Ricci (Presidente)

Prof. Gino D'Ovidio (Componente) Allegata dichiarazione di partecipazione e concordanza

Prof. Paolo Delle Site (Segretario) Allegata dichiarazione di partecipazione e concordanza